E-800/E-600









よくわかる!カラリオガイド

ボツョンから 写真にフレームを付けて プリントしよう

オリジナルカレンダーを作ったり いろんなフレームを使って楽しもう!







※このマニュアルでは、E-800 を例に説明しています。



「P.I.F. フレーム」とは?

どんなことができるの?

「P.I.F. フレーム (PRINT Image Framer)」とは、写真に重ね合わせて印刷するレイアウトデータのことです。キャラクター・年賀状・カレンダーなどさまざまなフレームが準備されていますので、お好みのフレームでオリジナル写真をお楽しみください。



撮影した写真を使って

P.I.F. フレームを重ね合わせると

楽しい写真の出来上がり!



P.I.F.フレームはどこにあるの?

P.I.F. フレームは、プリンタや E-Photo (付属ソフトウェア) に内蔵されていますが、エプソンのホー ムページなどから、もっといろいろな種類の P.I.F. フレームを入手することができます。

内蔵されている P.I.F. フレーム



E-Photo 画面

対応用紙サイズ / タイト

閉じる

Happy Birthday!!

- ※ プリンタに内蔵されている P.I.F. フレームの印刷方法は、プリンタの画面で見るヘルプをご 覧ください。
- ※ E-Photo に内蔵されている P.I.F. フレームの印刷方法は、4 ページをご覧ください。
- ※ 上記の P.I.F. フレームはイメージです。実際に内蔵されている P.I.F. フレームと異なること があります。

もっといろいろな P.I.F. フレームを使いたいとき

E-Photo からエプソンのホームページにアクセスして、P.I.F. フレームをダウンロード(追加) します。

> □ フレーム追加 用紙サイズ: L判 89 × 127 mm(フチなし)

> > 更新





フレーム追加画面

E-Photo 画面

- ※ 上記操作の詳細は4ページをご覧ください。
- ※ エプソンのホームページでサンプル画像を見ながらダウンロードすることもできます。 詳細は10ページをご覧ください。
- ※ 一部プリント例では、エプソンのホームページに掲載されている P.I.F. フレームを使用して います。掲載されている P.I.F. フレームは予告なく変更されることがあります。

E-Photo(付属ソフトウェア)を使ってフレーム付きの写真をプリントしよう

フレーム付きの写真をプリントするには、Ê-Photo (付属ソフトウェア)を使用します。 E-Photo は写真を簡単に印刷できるソフトウェアです。

ここでは、E-Photo からエプソンのホームページにアクセスして、P.I.F. フレームをダウンロード(追加)し、フレーム付きの写真を印刷する手順を説明します。

※ E-Photo に内蔵されている P.I.F. フレームを印刷するときは、手順 1 \sim 6 と手順 12 以降 をご覧ください。

E-Photo を起動します。

< Windows の場合>

[スタート] - [すべてのプログラム](または <math>[プログラム])- [Epson Software] - [E-Photo] の順にクリックします。

< Mac OS X の場合>

ハードディスク内の [アプリケーション] ー [Epson Software] ー [E-Photo] ー [E-Photo] アイコンの順にダブルクリックします。

🥋 写真の保存フォルダを選択します。

これ以降の説明では、Windows の場合を例に説明しています。Mac OS X での操作方法の詳細は、E-Photoのヘルプをご覧ください。



3 印刷する写真を選択し、[+]か[-]を クリックして印刷枚数を設定します。

枚数設定した写真が画面右側の[印刷する写真]に登録されます。



[印刷する写真] に登録した写真を削除するには、写真を選択して [取り消し] をクリックしてください。



4 [印刷設定に進む]をクリックして、[印刷 設定]画面を表示します。



クリック

0 0 0 0 0 0 0 0 0

🤁 プリンタの設定を確認します。

設定を変更するときは、[プリンタ設定]をクリックし て手順 6 に進んでください。

設定を変更しないときは、手順7に進んでください。



6 各項目を設定して[OK]をクリックします。

[フチなし] のチェックボックスと [用紙サイズ] の設定は必ず確認してください。手順 14 の P.I.F. フレーム選択一覧には、ここで設定した [フチなし]・[用紙サイズ] に対応した P.I.F. フレームだけが表示されます。



7 [フレームメニュー] の [フレーム追加] をクリックして、[フレーム追加] 画面を 表示します。



8 [追加元選択] で[インターネット]を選 択します。



.

夕 初めて[インターネット]を選択したと きは、[通信設定]画面が表示されます。 「MyEPSON」の ID とパスワードを入力 して、[OK]をクリックします。

参考

「MyEPSON」とは、お勧めの情報やサポート情報などをお届けする無料のパーソナルサイトです。ユーザー登録をすると、「ユーザーID」と「接続パスワード」が入手できます。ユーザー登録の詳細はエプソンのホームページをご覧ください。

< http://www.epson.jp >



追加したい P.I.F. フレームの種類(フォ ルダ)を選択し、P.I.F. フレームを選択し て、[追加]をクリックします。

手順6で設定した用紙サイズ(画面上側に表示)と P.I.F. フレーム対応用紙サイズ(画面右側に表示)が合 うものを選択してください。

(参考)

長時間放置すると接続が切れ、[更新]を押しても接続でき ないことがあります。そのときは、[フレーム追加] 画面を 一旦閉じて、再表示してください。



「閉じる〕をクリックします。

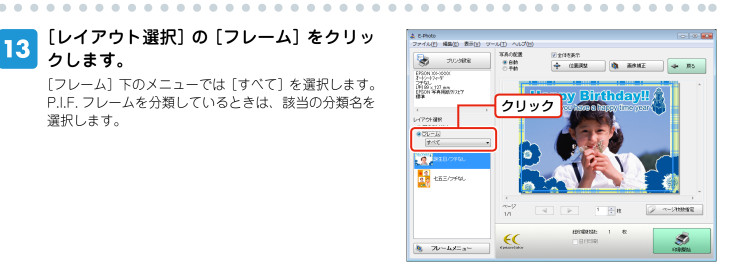


プリンタに用紙をセットします。

用紙のセット方法は、プリンタの取扱説明書をご覧ください。

[レイアウト選択]の [フレーム]をクリッ クします。

> 「フレーム] 下のメニューでは [すべて] を選択します。 P.I.F. フレームを分類しているときは、該当の分類名を 選択します。



P.I.F. フレームを選択します。

プレビューで写真と P.I.F. フレームの組み合わせイメー ジを確認します。



フレーム一覧には、手順6の[プリンタ設定]画面で設定 した「フチなし]・「用紙サイズ] に対応の P.I.F. フレーム だけが表示されます。



必要に応じて、位置調整やページ枚数を設 定します。

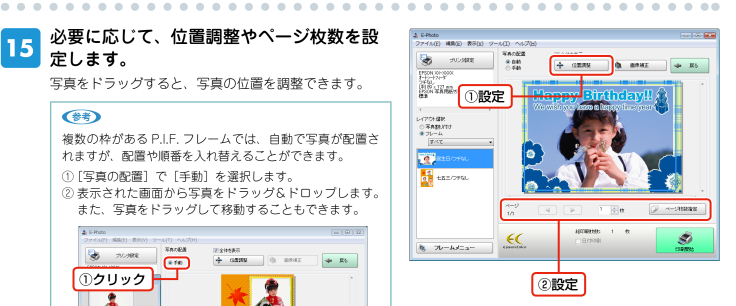
写真をドラッグすると、写真の位置を調整できます。



複数の枠がある P.I.F. フレームでは、自動で写真が配置さ れますが、配置や順番を入れ替えることができます。

- ① [写真の配置] で [手動] を選択します。
- ②表示された画面から写真をドラッグ&ドロップします。 また、写真をドラッグして移動することもできます。





[印刷開始]をクリックして、印刷を開始 します。



以上で、終了です。

クリック

ホームページでサンプル画像を見ながら P.I.F. フレームをダウンロードする

エプソンのホームページでは、サンプル画像を見ながら P.I.F. フレームをダウンロードすることができます。ダウンロードした P.I.F. フレームはパソコンのハードディスクに保存され、E-Photo に追加してから写真と組み合わせて印刷します。

エプソンのホームページ「PRINT $Image\ Framer」ページにアクセスして、 <math>[MyEPSON]$ にログインします。

< http://www.epson.jp/frame/ >

参考

「MyEPSON」とは、お勧めの情報やサポート情報などをお届けする無料のパーソナルサイトです。ご利用いただくには、ユーザー登録が必要です。詳細はエプソンのホームページをご覧ください。



(2009年6月現在の画面です)

P.I.F. フレームを選択して、パソコンにダ ウンロードします。

印刷する用紙サイズに合った P.I.F. フレームを選択してください。

参考)

ダウンロードした P.I.F. フレームの保存先を覚えておいてください。

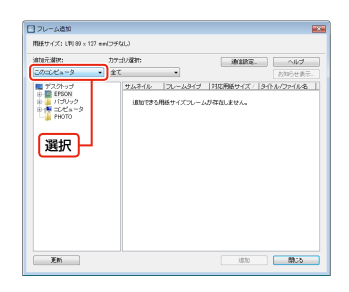


(2009年6月現在の画面です)

3 E-Photo を起動して、[フレーム追加]画面を表示します。

4ページ手順1~7の操作を行ってください。

4 [追加元選択] で [このコンピュータ] を 選択します。



5 ダウンロードした P.I.F. フレームの保存 フォルダを選択し、追加する P.I.F. フレー ムを選択して、[追加]をクリックします。

> ダウンロードした P.I.F. フレームの保存フォルダは、 ご利用の環境によって異なります。

参考

サムネイル一覧には、[プリンタ設定] 画面で設定した[フチなし]・[用紙サイズ] に対応の P.I.F. フレームだけが表示されます。



6 [閉じる]をクリックします。



7 プリントする P.I.F. フレームを選択して印刷します。 7 ページ手順 12 ~ 16 を行ってください。

以上で、終了です。